

RTI- RP-4 Processeur 100 MHz 512K avec récepteur RF 433MHz intégré



DESCRIPTION

RTI- Processeur de contrôle RF RP-4

La deuxième génération du processeur RP-1 de RTI, le RP-4 est la solution idéale pour un contrôle fiable de l'audiovisuel et d'autres systèmes électroniques dans les installations à pièce unique telles que les cinémas maison, les centres multimédias et les chambres à coucher.

Principales caractéristiques :

- Stocke toutes les commandes et macros du système pour un contrôle fiable
- Antenne RF 433MHz intégrée
- Prend en charge l'application RTiPanel pour un contrôle unidirectionnel via des téléphones intelligents et des tablettes
- La mémoire Flash non volatile stocke la configuration même lorsque l'alimentation n'est pas présente

Caractéristiques techniques :

- > Alimentation : +12V DC, 1A
- > Ports de sortie IR : 4 prises jack de 3,5 mm
- > Lecteur de sortie IR 100mA maximum (par port, réglable)
- > Bande passante de transmission infrarouge : 15 kHz - 460 kHz
- > Ethernet Port : 1 (connexion RJ45, 10/100Base-T)
- > Relais : 2 (+30VDC, 5A max)
- > Entrées sensorielles : 2 (3-24VDC)
- > Montage : montage mural ou autoportant

Poids et dimensions du produit :

- > Dimensions (L x H x P) : 175 mm x 76 mm x 25 mm (n'inclut pas l'antenne ou les connecteurs)
- > Poids (Kg) : 0.19

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : RTI

Part number : 10-210520-11